

اللوكب العاشر. مستحيل أن يوجد بين عمار وشمس !

يلوتو أيمد الكواكب - مشار إليه بالاسم - اتخد موقعين مختلفين نتيجة تحليمه به الكواكب الأخرى - والشخص الذي جراره

ثبت أن مسار مدار كوكب عطارد ينطبق تماماً مع الإيماد التلکيّة التي أخذت من الأرض .

القوى والمؤثرات

اذن ما هي القوى والمؤثرات التي أعلنت العالم الابطالى انه اعتمده عليهما في اعلان وجود كوكب حاضر بين عطاردو المشتري .

- ان كل كوكب يقع تحت تأثير جاذبية الشمس . وملائكة لا يشعرون به .

كواكب تقرها الى الشمس الان كوكب عطارد يليه الظهرة في ترتيب المد عن الشمس .. الأرض التي تعيش عليها ثالث في الترتيب الثالث تم المرور .

المحترى .. زحل .. اورانوس ..

نبتون .. وأخراً بلوتو .. بجانب الكواكب النجمة موجود اقمار طبيعية وعذبات وشهب وألات من الكواكب التي تستقبل بالحجم ثم غازات وآذرية تسبح فيها كل المجموعة .

عد اكتشاف الظواهر موجودة أخرى على خارج المسر

وهي نهاية القرن الثانى عشر لم يمر
من مجموعة كواكب الشمس الا الكواكب
الستة التسيرة من الشمس .. أما
اورانوس وبنون وبلوتو فلم يتم اكتشافهم
لا بعد اكتشاف المذلتى الفلكية ووضع
قانون الجاذبية ..
و هنا يقول الدكتور عدنى ملامة ان
هذا في المجموعة الشمسية كواكب داخلية
اي الكواكب التي تقع بين الأرض والشمس
وهما مطير والزهرة .. أنها تبدو بلوحة
تفصيلية العبر .. تبدو هلالاً وتختبئ حتى
تصبح بحراً .. ولكن كل كواكب المجموعة

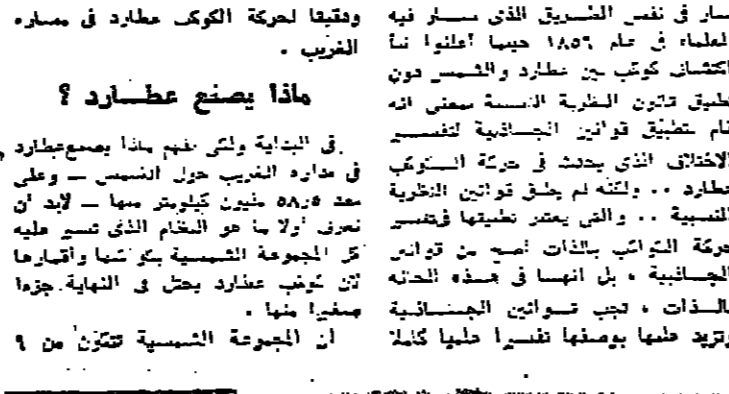
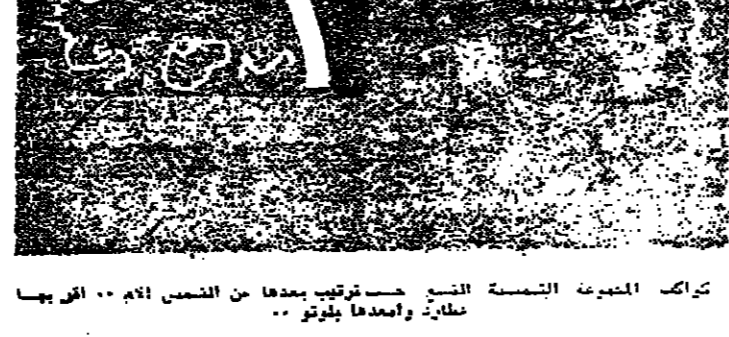
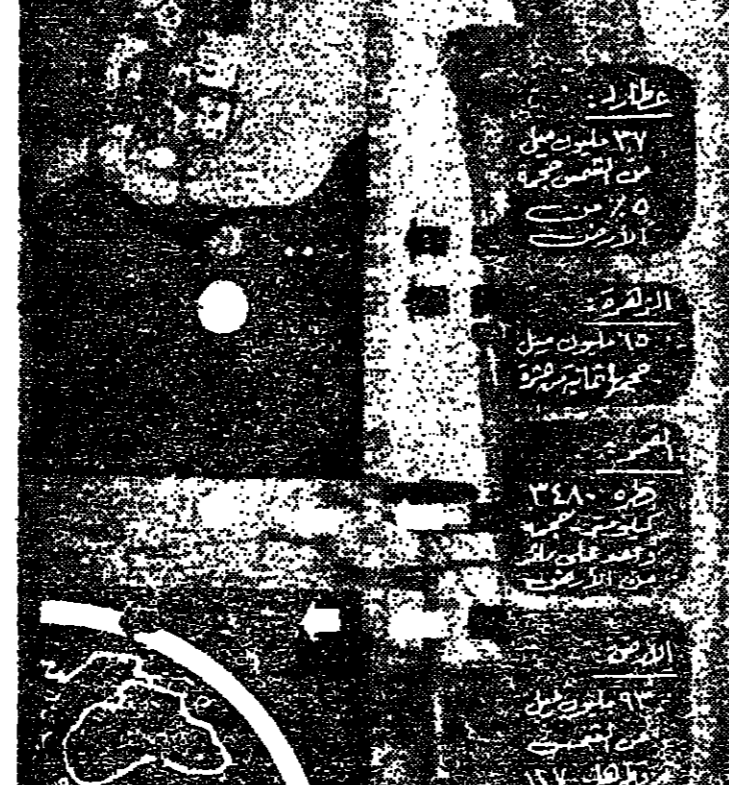
احتلالات وجود كواكب جديدة
— ولكن هل هناك احتلالات وجود
كواكب جديدة في المجموعة الشمسية ؟

بعضها الفازات يوجد بداخلها البرول
لهذا .. ولكنها تختلف فيما بينها في الكثافة
والحجم .. ثالث الكواكب هو المشتري
.. كثافته بلغ 218 مرة كثافة الأرض
مهما في الشخابة زحل .. كثافته بلغ 90
مرة كثافة الأرض .. وأصغرها فيما
الرياح إذ إن كثافته لا تفوق 1/40 كثافة
الارض .. أما مطراد الذي يدا يثير الجبل
من جديد فان كثافته بلغ نصف كثافة الأرض
وعلى العموم فإن كل الكواكب تدور في
مدارات بيضاوية حول الشمس وتم
دورتها في ثورات زئنية مختلفة تزيد كلما
بعد الكوكب عن الشمس الـ 100 .. فعطارد
يتم دورته حول الشمس في 88 يوماً ..
اما بلوتو ابعد كواكب المجموعة من
الشمس فلأن يتم دورته في 268 سنة
بحساب زمن الأرض ومن هنا نرى ان
وحدات الزمن تختلف اختلافاً كبيراً من
كذلك

كل ٤ ملايين سنة
وكل برق ان كوكب مطهار يتم دورة
كاملة حول الارض كل ٨٨ يوما .. الا ان
مستوى سارة يدور ستار صغير ..

الخارجي يتوثق على مدار، بالتجانب
وبعملية حسابية دقيقة لامن التبرك يمكّن
التركيز الثالث تبيّن وتم كشفه في عام
١٨٤٦ . . . ثم اكتشف التركيب المتسارع
بلوتو بنفس الطريقة في عام ١٩٢٠ . . .
وعلى هذا يمكن القول أخيراً انه ينس
طريق الاكتشاف إلى الكواكب الثلاثة الأخيرة
أورانوس ونيبتون وبليتو هناك احتلال
اكتشاف كوكب او كواكب لغوري بعد
بلوتو . . . أما منطقة ما بين الشمس
وطاردة ، فإن احتلال وجود كواكب بها
ولم تكتشف من طريق الأرصاد الفلكية
من الأرض ، فلأنه احتلال بعيد ومكاد يكون
متاحلاً . . .

مكتبة موسوعة الكتب



وكوك الزهرة يبدأ هذه
نسمة يختفي بدرًا كالقمر تمامًا
الثالثية العظمى من علماء الفلك في آخر
مراصد العالم . . أنه جيمس يستبعدهون
أن يكون الكوكب الذي يقتضيه العالم
الإيطالي توكباً عاشراً في الجمومة
الشمسيّة بل الأكثر من ذلك فهو لا يتصورون
وجود كوكب جديد يسبح في الفضاء بين
الشمس وعطارد ويظل محبولاً طوال هذه
الستين مع تقدم حلم الفلك والاجمزة
الحقيقة التي فرميَت بواتسخ الكواكب
والنجوم التي يعمت هنا مئات السنين
ال夙夜 .

الافتراض الوحيد
كما يقول الدكتور عدنى سلطان
علم الفلك بمعهد الامم المتحدة ان الـ
الوحيد المقبول هليما ان يكون
الجديد هو كويكب ينبع من الـ
التي تقترب تدريجا من الشمس في
زمنية مختلفة ولكنها تبتعد منها
الى مسارها الطبيعي في الفضاء ا
- ولكن هذا مجرد افتراض و
الى مرتبة الحقيقة التي قد تو
العالم الإيطالي الذي يقول بوجود
عافر له مسار في الفضاء الخار
الشمس ومطابق مثل كل الكواكب
في المجموعة الشمسية وهي تخت
مدادا حول الشمس

معنى هذا انه ليس هناك اختلاف وجود
كوكب ما ثالث بين الشمس وعطارد .. فما
هو التلليل ؟

يقول الدكتور عدنى سلامة أن هدم زاوية
هذا الكوكب بين الشمس وعطارد خلال
فترات الكسوف الكلية للشمس والتي
تلت تحدث طوال عشرات السنين الماضية
هو اول دليل .. ففي انتهاء فترة الكسوف
الثلث للشمس يمكن للإنسان ان يشاهد
هذه النجوم في السماء في ضوء النهار ..
وكان من الممكن رصد هذا الكوكب وهو
يعتبر قريبا من الشمس - في حدائق مرات
كثيرة.

ويضيف الشكوح حسن عدد الرحيم
مدرس الفلك بمعد الرصداء فيلا تلبيا
فيقول ان المراسلات العلمية لحركة
الكتواب في السماء دلت على ان المجموعة
الشمسية مستقرة بالنسبة لبعضها البعض.
بحسني انه ليس بذلك اخطاء هي مواتع
الكتوab ومدارتها حصوصاً خلال الاذ
الذين المائية والمملة هذا بالرغم من
ان هذه الكواكب قد تغير مواضعها تغيراً
طفينا ذورياً نتيجة حركة كروية شكل
الكتوab ولثانية بعضها على بعض الاخر
ومن هنا يتضح ان وجود خوبك بن عطارة
والشخص على اسس الحسابات العلمية

لـون الـبرـضـد - مـن الـأـمـور الـمـعـذـرـة .

ودليل ثالث يسوقه الباحث المصري جوزيف مدقى بمعهد الزراعة .. يقول أن وجود كوبك جديد في المنفعة التسلالية بين عطارة والثمس من الامور النسبية بل المستحبة ايضا .. لماذا ؟ ان

الشمس يحيط بها مثل يعتقد انه يحيط
طويلة في الفضاء .. هذا الاكيل بلغ
كماهته تدرا شيئاً وترتفع فيه درجة
الحرارة الى اكثر من مليون درجة مئوية
.. ويعنى هذا انه لن توجد مواد متجمعة
تساعد على تكون مثل هذا التركيب
المتضرر .. ايضاً كلامة الوسط بعيداً عن
الشمس اقل بكثيراً من كثافة الاكيل وهذا
يعنى استبعاد احتلال تكون كوكب في هذا
الوسط نظراً لانهت المادة ونهاي الغازات
في هيز كير ، ويدعها من بعضها ..
ونظرنا لدورانها بسرعة كبيرة نصل الى
اكثر من الـ 100 كيلو متر في الثانية الواحدة
ان هذه الحركة الدائبة وبالحرارة المترافقه
لا تعمل على تكثيف الغازات في الفضاء
الخارجي .. او تجبيع تخلق كبيرة من المواد
على شكل كوكب صغير ..

بعد ذلك يضيف الدكتور على سلية
انه اذا كان عن الامور المقدرة عليه
كوكب او كواكب قريبة جداً من الشمس
فهنهك طريقة اخرى يمكن بها التحكم
من وجود اي كوكب .. انها المناظر
اللائنية التي تكت القمر على رصده
التوابع حرارية تسمى المراد او ..

- انن ما هي الحالات الطبيعية التي
استند عليها العالم البريطاني ؟ اعلمه
بنا انشئاه الجديد ؟

أغلب النظم في ذات العالم المصري

دخل في مدارس مختلفة نتيجة تناهى جاذبية الشمس عليه وجانبها كواكب المجموعة .
وتناهى أسماء النجوم نفسها .. وأخيراً تناهى المغارات التي تسبح في السماء .

شارك مرصد القاهرة خلال أيام الماضية في سلسلة من الاتصالات المرئية بين أكبر مرادن العالم حول برقيه حولتها وكالات الإنباء من روما يقول فيها عالم إيطالي أنه اكتشف كوكباً

الشمس في حالة كسوف
كلي - أنها فرصة
للماء لاكتشاف النجوم
وال惑اك التالية منه

ماذا جرى في هذه الاتصالات؟

وماهي احتمالات وجود كوكب

عاشر في المجموعة الشمسية ..

يقع بين عطارد والشمس؟

الاعلان رقم ٦ لسنة ١٩٧٨

تعلن شركة السكر والسمدر المصري

الاهلي كاربونات الموريتاني - المعاصر للصناعات الغذائية

عن حاجتها الشغل الوظائف التالية بصفتها بالوجه القيادي:

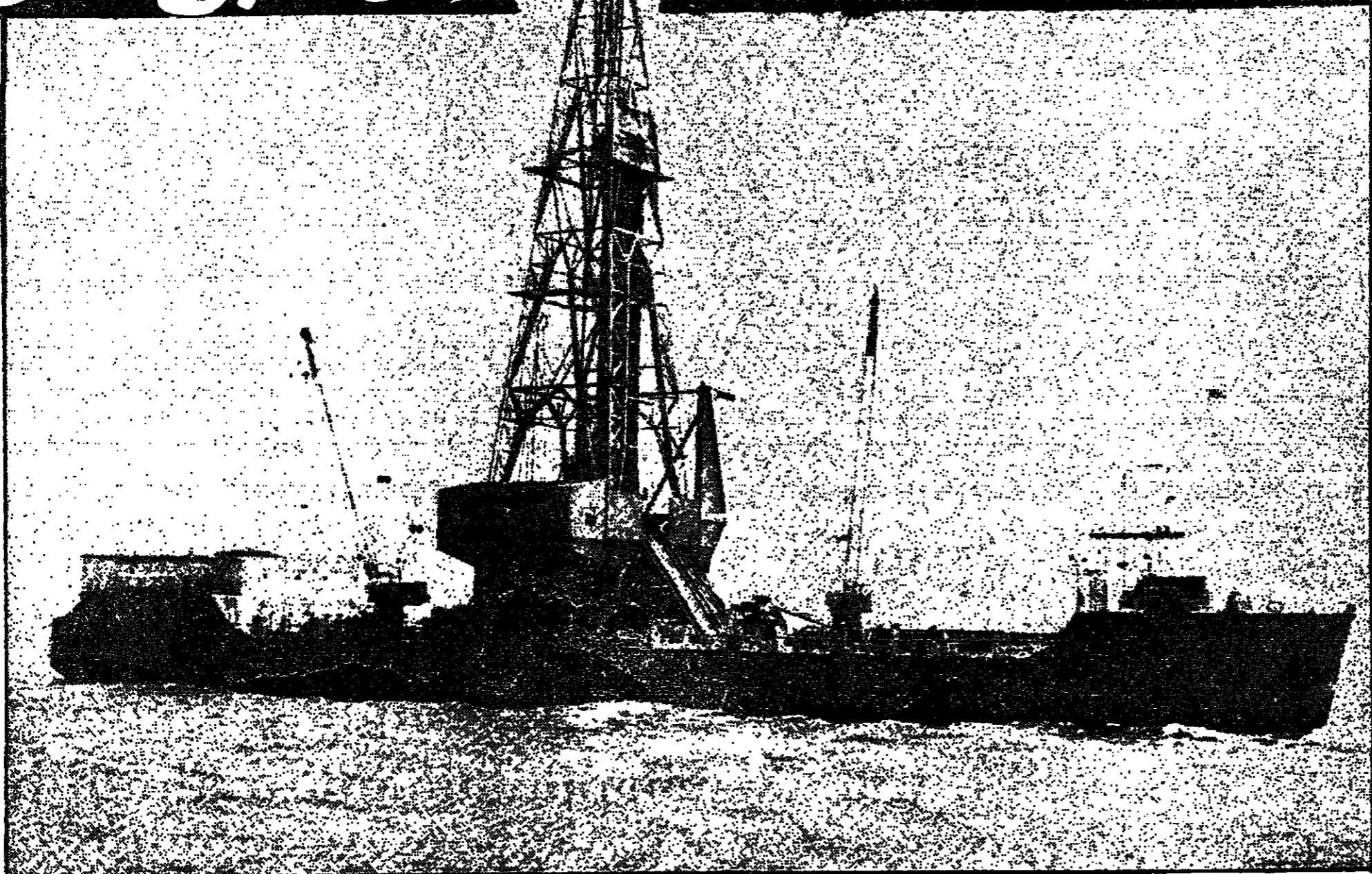
الوظيفة	الرقة	المؤهل	نوع الخبرة	الحد الأدنى للخبرة
وكيل الادارة الهندسية للمورش	٤	بكالوريوس الهندسة ميكانيكية تحصص قوى أو إنتاج.	خبرة في تشغيل ماكينات المورش من مناطق وعوائط وفراز - إلى وأعمال التآكل وأشغال الصيانة وبراكين المعادن .	١١
وكيل الادارة الهندسية للقوى	٣	بكالوريوس الهندسة كهربائية تحصص قوى .	خبرة في تشغيل وصيانة مطابع التوليد (دوارات خلأة ونزل) والماulin العازلة ومشتملاتها ومحطات التسوييل وصيانة المركبات الكهربائية والشبكات .	١١
وكيل الادارة الهندسية للنقل	٢	بكالوريوس الهندسة ميكانيكية تحصص قوى أو ميكانيك .	خبرة في تشغيل وصيانة إطارات المزيل والسيارات وقطع السكك الحديدية .	١١
رئيس الشبكة والصيانة الكهربائية	٢	بكالوريوس الهندسة كهربائية تحصص قوى .	خبرة في تشغيل وصيانة محطات التوليد الكهربائية ومحطات التسوييل وصيانة المركبات الكهربائية والشبكات .	٨
رئيس الورشة الميكانيكية	٢	بكالوريوس الهندسة ميكانيكية تحصص قوى أو إنتاج .	خبرة في تشغيل الآلات المورش من مناطق وعوائط وفراز - إلى وأعمال المعادن .	٨
رئيس النقل	٢	بكالوريوس الهندسة ميكانيكية تحصص قوى أو ميكانيك .	خبرة في تشغيل وصيانة إطارات المزيل والسيارات والجرارات الزراعية .	٨
رئيس صيانة المصنع	٢	بكالوريوس الهندسة ميكانيكية تحصص قوى وإنتاج .	خبرة في تشغيل صيانة معدات وأدوات صناعية مطابع وقطارات وحفارات وحفارات وفتح المطابر في مجال الصناعة الهندسية والكهربائية أو البروبولية . تشغيل وصيانة أجهزة إنذار وتحكم .	٨
شرف عام أمينة لعمليات وتحكم	٥	بكالوريوس الهندسة كهربائية تحصص معاصرات .		٥

تقديم الطلبات إلى إدارة العاملات الصناعية - قسم شئون الأفراد بالوزير رئيس - ٦٣ شارع جرار حتى بالتقسيط في ميعاد انتهاء شهره تابع صدور الأعمدة - على الرسم بيوم التقديم بناء على الاعتراف السابعة رقم (٢١) لسنة ١٩٧٨ الصناعية لتقديم الطلبات .

ستجرى مقابلة شخصية للمترشحين المستوفين لشروط الاعتراف وسيتم التعين مطبقاً للأحكام فضلاً عن العاملين بالقطاع العام الصادر بالقرار الجمهورى رقم ٣٣٠٩ لسنة ١٩٧٦ .

الى ضاحي السويس!

لَا كَفُرٌ



جهاز الحفر
الدستكترر الذى
وصل من الهند
بمستنقع عمله فى
خليج السويس

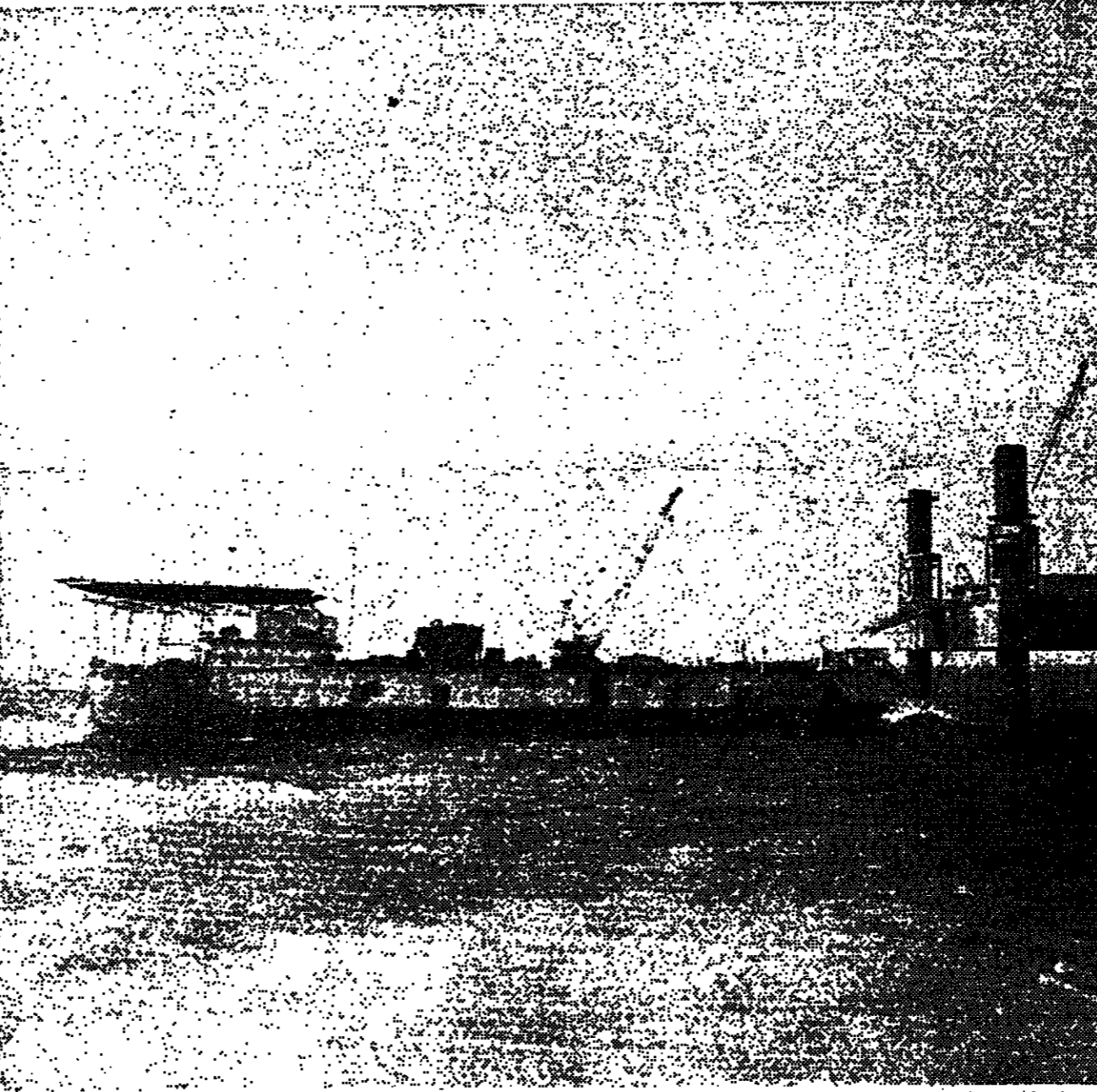
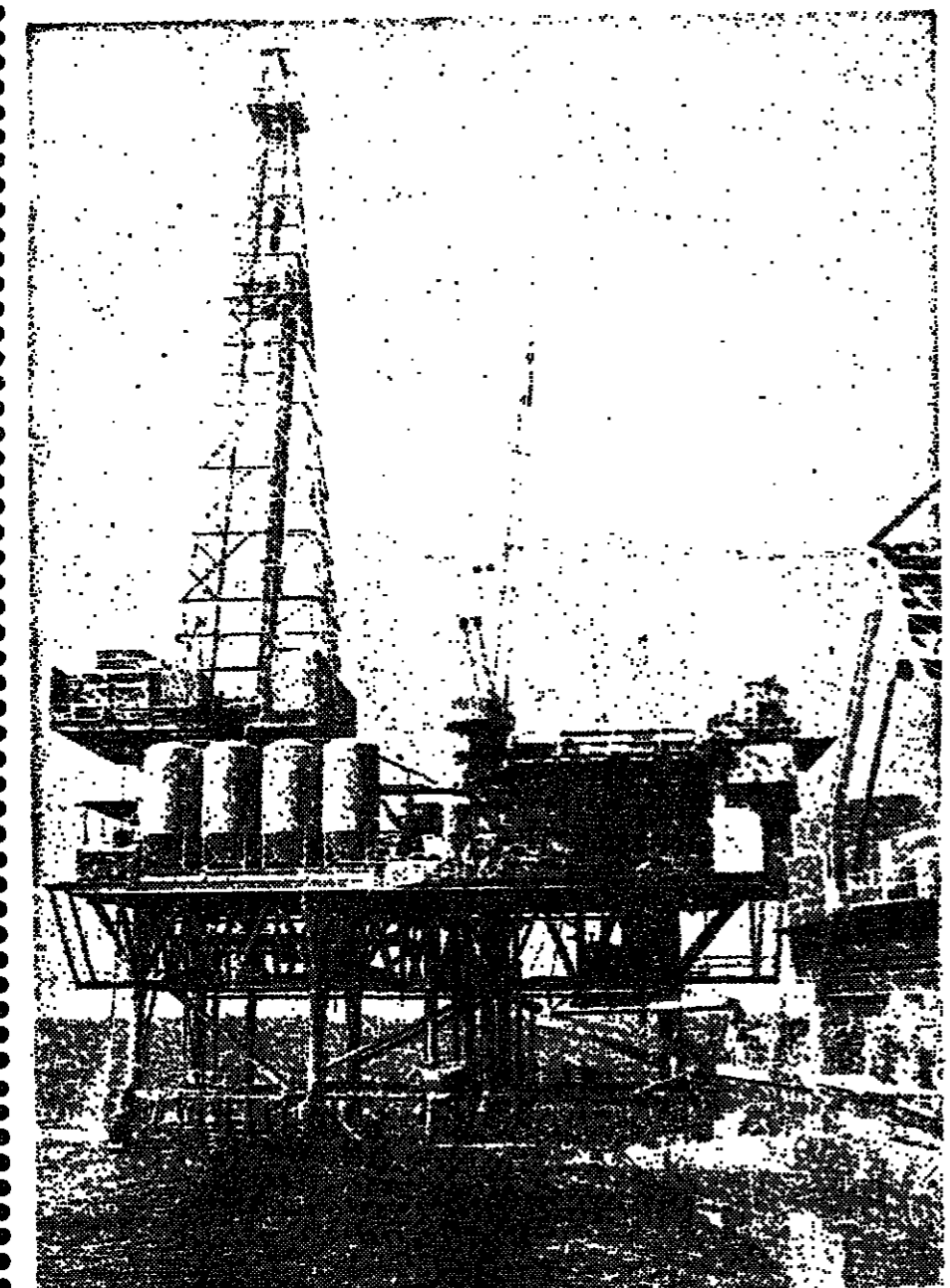
وصل جهاز الحفر السككى إلى خليج السويس مادام من الهند ، وذلك لحفر آبار استخراجية جديدة في خليج السويس تنفيذاً للاتفاقية التي تم توقيعها بين شركة بان أمريكان لزيت مصر ، والمؤسسة المصرية العامة للبرول ، وكان السكر قد غادر خليج السويس بعد أشهير في طريقه إلى الهند .

والدكتور . هو أول جهاز حفر استخدمته شركة بان أمريكان للريت مصر للبحث عن البترول في منطقة الامتياز التي حصلت عليها بالاشتراك مع المؤسسة المصرية العامة للبترول في مارس ١٩٦٤ . وتبعد مساحة هذه المنطقة ٧٢٦ كيلو متر مربع في مياه خليج السويس .

وتقع في حالي قرارة بيروت خليج السويس (جلوكو)
نبالة عن بن اميركان ومؤسسة البترول ياعمل
التنمية، كما تقع في نبالة عن بن اميركان ياعمل البحث

عن التزول في المنطقة .
مرة اخرى تعود الى السخنر .. لتدوسن الى
خليج السويس في يونيو ١٩٦٤ وكان اول حمل قام
به هو حقوق بتررين استكشافتين اعلنا عندهما
تبين هدم اتجاههما ..

وفي فبراير ١٩٦٥ حضر السكرتير النمساوي الثالث وكانت أول بشر متوجهة، وأطلق على هذا الاكتشاف اسم (قتل المرجان) وهو أكبر منطقة للبتروبل اكتشفت حتى الان في جنوب موما الوصول لنتائجها اليومي الى ١٦٥ ألف برميل من خام البترول.



٤٦ المطر

العمليات الحفر . كما تضم السفينة جميع حجرات ترسو المسئنة المساعدة التي ووسائل إقامة العاملين على تحمل الكهرباء والمعدات **جهاز الحفر** .

ان تشكيل الزهراء في
اليوم الواحد تمثل الى 11
الدولار .

■ اما الجهز الثالث
الذى يعطى في حق ، الخ

■ الى اجهزة الحق ، و سط
الخليج ؟

الجواب : يقع حقل
المرجان في خليج السويس
على بعد حوالي ١٦ كيلو
متر من الشاطئ ،
وهو ينبع في حقل بترولي
في جنوب الحفر ٢٦ .
ويختلف هذا الجبار عن
الدستجر والزهراء ، فإنه
عنارة عن قاعدة ثلثة في
البحر وقمة بذاتها تحيط
بجوار الحفر والمهمات
العديد ، وأماكن اقامة

وأتوهرون أي منهن
الأجهزة الثلاثة يكون
بأحدى وسائلتين . . . أما
بالقوارب البخارية ، وأما
بطائرات الهليوپلير التي
تهبط فوق المطار الموجود
على ظهر كل منها .

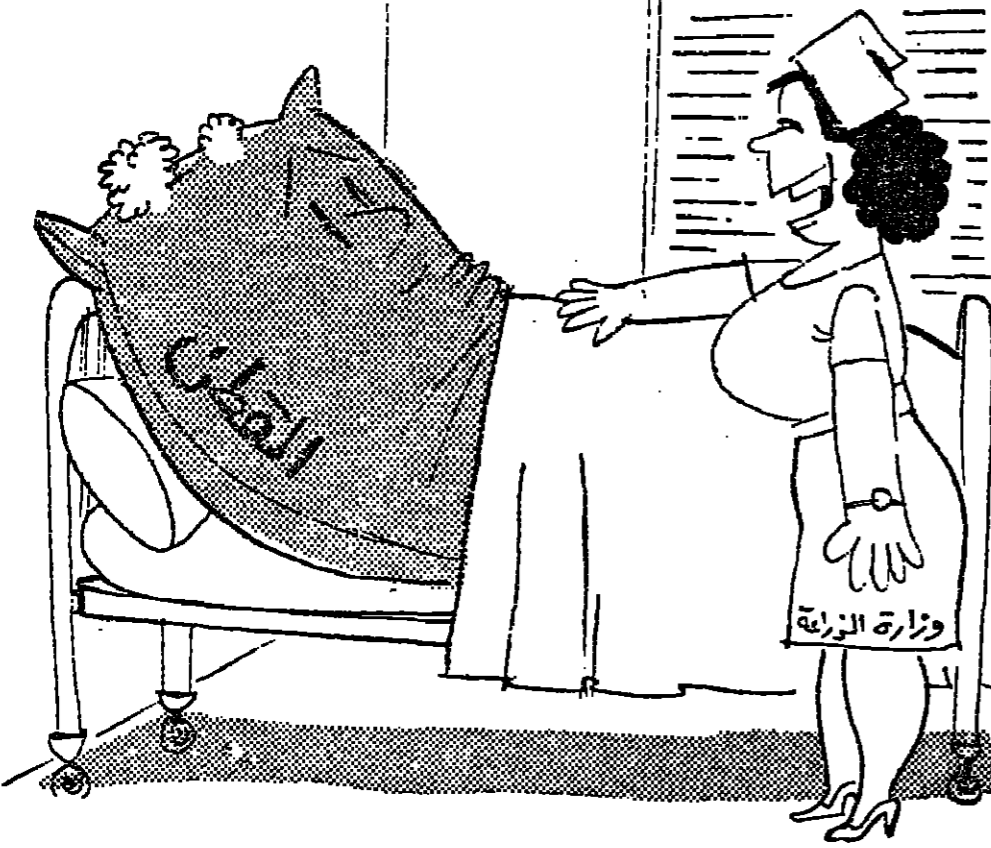
■ ■ ■ وقد استطاعت
أجهزة الحشر الثلاثة
ـ حسكتـ الزهراءـ
ـ أن تضرـ حتى الانـ
ـ اـ بـ تـ رـ اـ فـ حـ قـ حـ الـ مـ رـ يـ اـ
ـ لـ اـ لـ زـ حـ لـ الـ تـ شـ يـ هـ اـ

البشر حتى تكون معدة للإنتاج
لبعض مراحل قياسه عن بعد
وحيدة وستكون مبالغ ظالمة
لأن التكثيف الواحد تصل
إلى أقصى إلى مليون
جهاز
لتحقيق سؤال .. أين
يقع حقل المرجان بخليج
النرويج .. هي وسيلة الوصول



لقطة من أحدى
قاعات الطعام
داخل جهاز المطر
المسكنا

* تأملية كاريكاتورية في المسألة القطنية *



- يعني يا مسكين ٠٠ كل سنة تعمل عملية الزيادة « الدودية »؟!

البرد السعيد

معطف البردالي المعانى يذكر

الدكتور ضياء سيف الدين

وهيئه التحرير ينتقدون

كتاب « الدودة »

محمد عبد

وزق الأستان محمد إبراهيم مصطفى

مطر العاذري ينتقدون

كتاب « الدودة »

عليه ويشكر جميع المنشترين

في خاتمة

خطبة بماركة

الشاعر محمد الله علي

ـ ميدان الحسين

ـ والفنان

من ٧٥ سنة في مصر

٦٠ عمر النصيف لافتات — سرنا ان حنة التنشيط المسؤول ابراهيم النصيف مدة عشرة أيام ما يزيد العموم ذلك كما تتنفس على حفته النساء والمرأة ويسقطن الفاره ايضا الى ساقه المركبات والسيارات وعمايلهم للناس بالخصوص فيما يجري في السوق ثم توجه الظاهر الى بعض المقابل في قاع الطريق بجوار نهر من العمال المأهولة للأدبار.

الصلح البدنية في مصر يجهزون كل الحجج العذر من رفاته والذين يجهزون بهذه

الصلح البدنية في مصر ويكتسبون اى اصلاح يمكن انتساب من تلك الجهة التي تعلم من

توفيقها الكثيرة التي توفر كل المصالح وتفوق كل مشارقة تتحقق ذلك.

مصلحة البدنية والتي يكتسبونها واستحسنها كل من راد ووله بوخاري باسم الذي

رسنه في لقائه كلها كما تفاصيل اهتماماته التي امر جميع اصحابه في مصر من اعد المقربين التقى

الوقت الآخر ما يغير يحيط به طبعه.

(الاهرام) في ٢٠٠٣ سنة ١٩٩٢

مظلوك اليوم

الكلب ٢٠٠٣ — (٤/٦/١٩٤٧) اياج شوكوك والكلب واصحاته تحالف دون تردد

الجوزاء ٢٠٠٣ — (١١/٥/١٩٤٧) امة اخبار مملحة احتفلت في مباحثات تعاشر

البرنسان ٢٠٠٣ — (١١/٥/١٩٤٧) مفقة اعلامية راجحة اوصيوا بوفاة

العنوان ٢٠٠٣ — (١٢/٥/١٩٤٧) بعد موافقة رئيس مجلس اجتماعات

البرنسان ٢٠٠٣ — (١٢/٥/١٩٤٧) مصالحات مديدة في موافقة مجلس

البرنسان ٢٠٠٣ — (١٢/٥/١٩٤٧) والاعمال الجيدة يطلب اصحابه اوصيوا بوفاة رئيس مجلس اجتماعات

البرنسان ٢٠٠٣ — (١٢/٥/١٩٤٧) وستقول هذه السيارة الى الاسواق العام القائم ومن المفترض ان يكون سعرها

البرنسان ٢٠٠٣ — (١٢/٥/١٩٤٧) صلاح جلال



٦١ عرض عمل اصحاب فورد في الملاس الغربية انكر ما توصل اليه باحتوته وعلمه بال بالنسبة لسيارة المستقبل التي تصنى رايكو وعماليها بفتحة ملائمة للخلافات في التفاصيل وعندما ظهر اول موبييل من مصلحة السيارة في عرض كرونو الاخير تبين ان لها ثلاثة ابواب امامية وفتحة ملائمة لفتحها في الملاس الغربية يطلب منها اصحابه اوصيوا بوفاة رئيس مجلس اجتماعات في الملاس والاعمال والحياة والسيارات وستقول هذه السيارة الى الاسواق العام القائم ومن المفترض ان يكون سعرها

البرنسان ٢٠٠٣ — (١٢/٥/١٩٤٧) صلاح جلال

غائب الطبيعة للثانية والثالثة

دييد بانات

دوكس الزرقاء الازرقه يذكر سكان القبة من تلور وحش

مارسياس الشرس

الكوني المكنى

